

Scheda taglierina cappotto SL42501 PRO-CUT 3D PREMIUM 1200

CUT 3D
PRO



Cod. 42501 - CF/PZ 1

Cod. 42804 + 42803 - CF/PZ 1



Cod. 42501 - CF/PZ 1

Cod. 42005 - CF/PZ 1

*Taglierina professionale per pannelli in EPS e XPS,
capace di assicurare tagli precisi e rapidi.
Grande produttività in cantiere, garantisce
la realizzazione dei lavori a regola d'arte.*

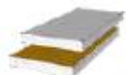
Caratteristiche

1. goniometri di precisione per regolazione inclinazione taglio da 0° a 75°
2. piani guida inclinabili con blocco da 0° a 70°
3. piani guida centimetrati con cursore seriale
4. regolazione taglio di profondità con guide centimetrata
5. CurvedCUT incluso
6. pannello di riscontro incluso
7. maniglie di presa per il trasporto
8. cavalletto con ruote incluso



Taglio di precisione a 45° sx

permette di realizzare tagli inclinati perfetti con angolo di taglio fino a 45° sx.



Taglio di precisione su tutto lo spessore

grazie al blocco dell'arco di taglio, consente di far scorrere lateralmente il pannello in polistirolo per modificarne lo spessore.



Taglio di precisione delle scanalature

grazie ai riferimenti serrabili, consente di impostare e di realizzare scanalature di precisione identiche tra loro.



Ancoraggio ponteggio
OPTIONAL

Cod. 42003 - CF/PZ 1



Interruttore a pedale
OPTIONAL

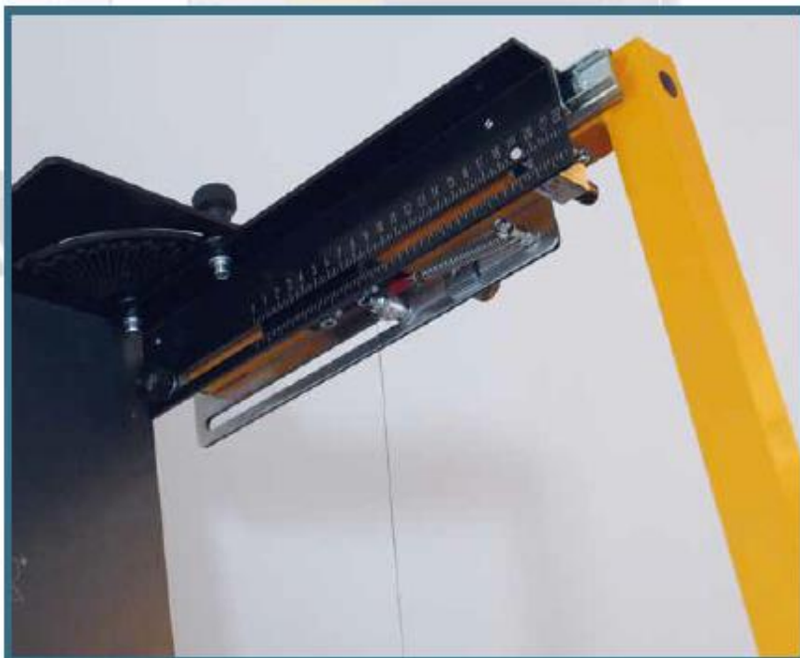
Cod. 42004 - CF/PZ 1



BagCUT
OPTIONAL

Cod. 42013 - CF/PZ 1



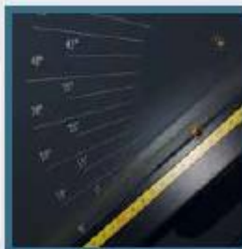


Taglio di precisione Curved

permette di realizzare tagli inclinati per adeguare eventuali fuori piombo per un massimo di 6° (10%)



Goniometro



Goniometri e regolazioni di lunga durata, grazie all'utilizzo dell'incisione al LASER



Nuovo sistema di blocco dell'arco di taglio, per facilitarne il trasporto



Kit 2 fili a caldo
RICAMBIO

Cod. 42503 - CF/PZ 2

TAGLIERINA A CALDO	CUT PRO 3D
lunghezza max. di taglio	1370 mm
altezza max. di taglio	330 mm
Raggio guida	900 mm; 0° - 90°
Altezza	15,6 kg
Dimensioni	1710x405x170 mm



Rocchetta filo 20mt
RICAMBIO

Cod. 42011 - CF/PZ 1